

张海龙



微信: [tuobaye0711](#)
手机: [18115177664](#)
邮箱: [tuobaye0711@163.com](#)
目标职位: [前端/Node.js/Web全栈开发](#)
个人网站: [https://tuobaye.com](#)
github: [https://github.com/tuobaye0711](#)
英语水平: [CET-6](#)

你好，我叫张海龙，是一名JavaScript全栈开发工程师，现就职于地平线机器人(南京)。独立开荒并负责过多个公司内部网站，可以通过JS(React/Vue.js)- Nginx-Node.js(Express)-mysql/mongodb独立开发端对端产品。

我对技术抱有强烈的好奇心，常年混迹于各大技术论坛和社区，具有很强的自我学习能力，技术是我永远追逐的方向。

工作经历

地平线机器人 web全栈开发工程师

2018.8 至今

在战略规划与落地执行部-信息化开发部，负责地平线的信息化建设工作。主要职责如下：

- web前后端开发
- 数个服务的部署维护
- 南京团队管理工作
- 团队技术输出
- 外部需求分析
- 团队招聘——技术面试部分
- code review

我会工作中不断思考最优解，学习和积累是工作的主旋律

中兴通讯 web前端工程师

2016.5 - 2018.8

在无线产品经营部-无线技术部，负责中兴开发者社区子版块的开发工作。主要职责如下：

- web前后端开发
- 后端分层架构设计
- 团队轮值SM

- 团队招聘——技术面试部分
- 代码规范的制定以及代码review
- 技术分享以及技能提升

技术栈

主要技能



其他技能

git、svn、express、nginx、mongo、mysql、linux、pm2等

教育经历

南京邮电大学

2013-2016

学历: 硕士研究生
专业: 电子与通信工程
荣誉&证书: 优秀研究生, 企业奖学金, CCNA

青岛大学

2008-2012

学历: 本科
专业: 通信工程

项目经历

地平线信息化办公平台

2019.3 至今

信息化办公平台是地平线的内网门户网站, 面向内部员工, 集办公, 交流, 展示为一体的综合性平台。信息化办公平台集成了邮箱、人力、OA、招聘内推、知识产权、资产管理、知识管理、需求管理、项目管理、海盗之光、海盗心声等办公模块; 企业云盘、jira、wiki、会议室预定、IPD学习专栏、学习平台、域账号自助服务等效率模块; gitlab、apistore、phabricator等开发模块以及各部门动态展示, 另有快捷链接、banner广告位、公告通知、行业资讯、日程安排、问题反馈等便捷功能。至2019年1月止, 公司员工在线率超过90%。

负责信息化办公平台的整体设计, 主力开发工作以及服务的部署维护, 技术栈React/react-redux+Nginx+express+mongodb。

Matrix 工具链

2018.8 - 2019.3

工具链主要面向基于X1芯片、Matrix芯片、X2芯片等地平线硬件解决安防、驾驶等场景实际需求的客户, 为客户提供从场景定义、模型训练、模型编译到模型部署的完整工具链。

负责平台的前端开发工作，涉及的只有前端工作，使用技术栈主要是React/react-redux。开发的模块主要是数据模块、模型模块以及训练模块中的数据串联部分。

项目组件共享平台

2018.1 - 2018.8

社区组件共享平台是一个整合公司内项目和组件的内部开源平台。

负责功能主要有后台架构分层设计，分权分域的权限系统的设计和开发，单点登录以及鉴权中间件的开发，日志模块的开发，其他后台接口开发等。

GPU分布平台

2017.8 - 2018.1

GPU分布平台是公司级的深度学习和并行计算平台，对公司内开放GPU能力，使用Tesla P100和Titan Xp卡，支持TensorFlow、Caffe等等多种框架，为公司自研AI算法建立了基准平台和用户群。

其中，我独自负责GPU分布平台WEB侧的前端、后端、数据库的开发及维护工作。使用Angular1 + Nginx + Node.js + mysql技术栈。

中兴开发者社区-能力开放平台

2017.3 - 2017.8

能力开放平台类似于各种web应用的门户网站。由于中兴内部部门众多，各部门自行研发的一些工具其他部门并不知晓，无法做到有效的复用。能力开放平台的作用就是把各个部门的能力暴露出去，复用起来。

这个项目从技术选型阶段我就开始参与，通过对比最终选定了Vue.js + element-ui的框架组合。后台使用Node.js，中间使用反向代理服务器Nginx转发。从这个项目起，开始使用Node.js，逐步涉及后台接口的封装工作。

个人项目

zEditor

<https://github.com/tuobaye0711/zEditor>

一款超轻量级富文本编辑器

code-printer

<https://github.com/tuobaye0711/code-printer>

打印并展示你的代码特效，同时支持CSS和JS的实现